Ind	ex	of	Cla	aim	S

Application No. Applicant(s)

09/942,881 LI ET AL.

Examiner Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

Dionne A. Walls

A Appeal
O Objected

1731

					_		1		ــــ	Щ
Cla	aim	Date								
Final	2 3 4 5 0 Original	1-307								
	1		}-			-		-	-	
	2	V	1.							
	3	V	1							
	4	V	7							\Box
	5	V	7					_	-	
	6	V	/	T						П
	7	V	1.							
	7 8 9 10 11	V	1				Γ			
	9	V	7		Γ					
	10	~	1.					Г		
	I	\geq	Γ					Ī		
	(12)	\mathbf{V}	<u>7 </u>					Ĺ.,		
	13	V	\mathbb{L}				L			
	14	$oxed{V}$	1_		L	L				
	15	\leq	L		_			L_		Ш
<u></u>	16	V	<u>. </u>					L_		
	17	\geq	<u> </u>	L_	Ш			L		
L	13 14 15 16 17 18 19	<u> </u>	Ł_		L			L	_	\perp
	19	~	<u> </u>	<u> </u>			Ĺ	ļ		
\vdash	20 21	\sim]	L		_	L	L.	<u> </u>	Ш
	21	~	.	<u> </u>	_			\perp		
	22	\sim)	_	_	_		L.,	_	
	23		<u> </u>	_	_			Ш	L	_
-	24		\vdash		_	_	_	_	_	\dashv
\vdash	(50)	V	_	_	_				_	_
\vdash	22 23 24 (25) 26 27 28 29 30 31	\sim	 	<u> </u>					_	-
	29	×	<u> </u>			_				Н
\vdash	20	y		-	-				-	-
	30	Ÿ	<u> </u>		-		-			\vdash
1	31	V	r -	_		-				\dashv
	32	V	,		\vdash	_				\dashv
	32 33	V		_	Н				_	\dashv
	34	V	į							\dashv
	35	\checkmark	Ĺ							\neg
	36	\overline{v}	,				_			\dashv
	37	V	/			\neg				П
	38	V								
	37 38 39	V								
	40	ζ								
	41	1								
	42	V	\square							
<u> </u>	(43) 44			\Box	_]	
	44	V				_	_			
-	45	M	/							
	46	\vee	, ,			_		_		
-	47	М	,						_4	_
	48	4٧	4			}				
	49	X	_				1			
	50	•								

Cla	aim_	Date									
Final	51 53 54 55 55 56	100									
	51	V		┢	-	-			-	H	
	52	/					1			\vdash	
	(53)	V	-					Г		П	
	54	V									
	55	V									
	56 57	V	Ĺ_		L_		L.	L		Ш	
	57	\leq		L.		_	L.	<u> </u>	_	Ш	
	58	V	L	_	_	ļ	_				
	59	V	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>		Н	
	60	レレ		_		_		 		\vdash	
	61	1	/	-	<u> </u>	-		-	-	\vdash	
—-i	62 63	シン	<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	\vdash	
		ביל לביל ביל ביל	-	-	-	-	-	├-			
	64) 65	1	<u> </u>	-	\vdash	├	-	 	\vdash	$\vdash \vdash$	
	66	1	-		-	_		-		\vdash	
	67	5	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	Н	
	68	V	-	1	-	-	-	 		\vdash	
	69	v	_		_	-	-	\vdash		\vdash	
	70	V								П	
	71	2	,							\Box	
	71 72	V	,					_			
	73	V									
	73 74 75	7					L	L			
	75						匚	_		Ы	
	76	_	_				L	L			
	76 77 78 79			ļ.,	_			<u> </u>		\sqcup	
	78			<u> </u>			<u> </u>	-			
-	79		_							\dashv	
	80 81	\vdash	_	-	-	_	_		-		
\dashv	82	-	_	-	-	-	-			\dashv	
-+	83						_	-	_		
\neg	84		-	-	-		-		-	-	
	85		_		_						
	86 87				_						
	87										
	88										
	89										
	90										
]	91	_		Ш							
	92	_	_	Щ					L.,		
	93		_		_	_		\Box		_	
	94	_	_				-			100	
	95	_	U				_		- 14	-	
	96 97		\dashv	_				_		-	
	98			\vdash				\dashv			
\dashv	99			\vdash		-	_		\dashv	-	
	100	-		\dashv	-			-	\dashv	-	
	100	1									

		D.(.)								
CI	aim	Date								
Final	Original									
	101					_	_			
	102									
	103									
	104		L	_	Ĺ	L.		L.		\mathbb{L}_{-}
<u></u>	105					_	_	_	_	L_
	106	L.,	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.	_		_	<u> </u>
-	107		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>		-
	108	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
-	109 110	_		-	-	H				-
	111	<u> </u>		-	-	\vdash	—			-
-	112	-	-	-		\vdash	_			-
	113	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-
	114		_	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	<u> </u>	\vdash
	115		$\overline{}$	-	_					
	116									
	117									
	118									
	119			_	L		_	_	L.	
	120	Ш	_	<u> </u>	L.	L	_	_	L.	L.
<u></u>	121	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
<u></u>	122	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
-	123 124	-	_	\vdash	-		_	-		-
-	125	_	_	-	-	<u> </u>		<u> </u>	-	
-	126		<u> </u>	-		-		-	-	-
-	127		-	-	\vdash	-		-		\vdash
	128		\vdash	_			_	-	<u> </u>	
	129		_	ļ —	\vdash		_	М	\vdash	
	130									
	131									
	132									
	133				_				<u> </u>	
	134		L.,			:			_	L
	135		L		_		L		_	-
-	136 137			_	_		_	H	-	\vdash
-	137		_		-		<u> </u>	-	\vdash	\vdash
_	139	_	-	\vdash				\vdash		Н
-	140		\vdash	_	-	\vdash		Н		
	141			_	_	\vdash	_		-	Н
	142	_				Н		Н		Н
	143	\neg		П		Н				П
	144									
	145				1					
	146									
	147									
	146					أحا				
	149								L.,	
1	150				نــــا					نــــا